Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний

- 1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: <u>ГУ</u> «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области»
- 2. Предмет общественных слушаний: Проект рекультивации нарушаемых земель ТОО «Казак жолы 2050» при добычи осадочных пород (известняков) месторождения «Новоузенский». Отчет о возможных воздействиях

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

- 3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания. РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК
- 4. Местонахождение намечаемой деятельности: Республика Казахстан, Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, месторождение Новоузенский, географические координаты центра месторождения: 49°55'15.50"с.ш. 73°0'58.06"в.д.

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности) 5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, с. Севан, Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Новаяузенка, Карагандинская область, г.Караганда, Новая Тихоновка

(перечень административно—территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности: <u>ТОО «Қазақ жолы 2050»</u>, 100008, Казахстан, Карагандинская обл., город Караганда, Казыбек би район, проспект Нурсултан Назарбаева дом 21/2-2 БИН 131 240 005 541 Конт.номер: +77212-900-222; email: kazakzholy2050@mail.ru

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы. ИП «GREEN ecology», 100000, Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Полетаева, дом 13 кв. 27. ИИН 841225451081 Представитель: Салихова 3. Ж. тел. +7-701-603-80-56, эл. почта: green ecology@mail.ru

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

время начала регистрации участников в 11:00 часов 04.04.2022г. время начала общественных слушаний 11:10 часов 04.04.2022г.

Место проведения-слушания: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Новоузенский с.о.,с.Новоузенка, ул. Тбилисская 28, здание акимата.

(дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Прилагается

- 10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний. **Прилагается**
- 11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:
- 1) на Едином экологическом портале 1 марта 2022 года;
- 2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/press/news/details/335401?lang=ru 1 марта 2022 года

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний: Бухар-Жырауская районная газета «BUQAR JYRAY JARSHYSY» №8(1450) 26 февраля 2022 г.

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний) телеканал «Сарыарка» 28 февраля 2022 года

(название теле или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

- 4) на досках объявлений местных исполнительных органов административнотерриториальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве <u>2</u> объявлений по адресам <u>Карагандинская область</u>, <u>Бухар-Жырауский район</u>, <u>Новоузенский с.о, п. Новаяузенка, остановка, Карагандинская область</u>, <u>Октябрьский район</u>, <u>Пришахтинск</u>, остановка. Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.
- 12. Решения участников общественных слушаний: 8 участников из 8 «за»
- (о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались") 8 **участников из 8** «за»
- (об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

Общественные слушания единогласно признаны состоявшимися

(о признании общественных слушаний несостоявшимися с указанием причин в соответствии с пунктом 23 настоящих Правил. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

13. Сведения о всех заслушанных докладах: <u>Полосина Е.С., эколог ИП «GREEN ecology»,</u> (фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

Отчет о возможных воздействиях, доклад на 2-х листах

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей)

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

- 14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".
- 15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: не поступало

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование представляемой организации, мнения и рекомендации)

- 16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.
- 17. Председатель общественных слушаний: Трубникова Надежда Викторовна главный специалист отдела экологической экспертизы проектов и экологического регулирования ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области»

Jers -

06.04.2022г.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний: Салихова 3. Ж. руководитель ИП «GREEN

ecology»

06.04.2022г.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний

| Вопросы от общественности Не поступало Замечания и предложения заинтересованных государственных органов. Полосина Е.С., эколог ИП Комитета санитарно- «GREEN ecology»: эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения веспублики Казахстан: объектов высокой эпидемической Согласно подпункту 1) пункта 1 статьи 19 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О Республики Казахстан от 30 ноября здоровье народа и системе здравоохранения» (далее - утверждении перечня продукции и Кодекс), разрешительным документом в области подлежащих государственному | |
|--|--|
| Не поступало Замечания и предложения заинтересованных государственных органов. 2. Замечания и предложения Полосина Е.С., эколог ИП Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения земель не входит в Перечень объектов высокой эпидемической Согласно подпункту 1) пункта 1 статьи 19 Кодекса Республики Министра здравоохранения Казахстан от 7 июля 2020 года «О здравоохранения» (далее - утверждении перечня продукции и Кодекс), разрешительным эпидемически значимых объектов, | |
| 2. Замечания и предложения Полосина Е.С., эколог ИП Комитета санитарно-«GREN ecology»: эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения земель не входит в Перечень Республики Казахстан: объектов высокой эпидемической Согласно подпункту 1) пункта 1 значимости указанных в Приказе статьи 19 Кодекса Республики Министра здравоохранения Казахстан от 7 июля 2020 года «О Республики Казахстан от 30 ноября здоровье народа и системе 2020 года № КР ДСМ-220/2020 «Об здравоохранения» (далее - утверждении перечня продукции и Кодекс), разрешительным эпидемически значимых объектов, | |
| Комитета санитарно- эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения земель не входит в Перечень объектов высокой эпидемической согласно подпункту 1) пункта 1 значимости указанных в Приказе статьи 19 Кодекса Республики Министра здравоохранения Казахстан от 7 июля 2020 года «О Республики Казахстан от 30 ноября здоровье народа и системе 2020 года № ҚР ДСМ-220/2020 «Об здравоохранения» (далее - утверждении перечня продукции и Кодекс), разрешительным эпидемически значимых объектов, | |
| здравоохранения, наличие контролю и надзору в сфере которого предположительно санитарно-эпидемиологического потребуется для осуществления благополучия населения» намечаемой деятельности является санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии | |

| № | Замечания и предложения | Ответы на замечания и | Примечание |
|------|--|--|--------------|
| ПП | участников (фамилия, имя и | | (снятое |
| 1111 | участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) | | |
| | \ <u>=</u> / | отчество (при наличии) отвечающего, должность, | замечание |
| | участника, должность, | r r | или |
| | наименование представляемой наименование представляемо организации) организации) | | предложение) |
| | санитарно-эпидемиологического | | |
| | благополучия населения. | | |
| | Объекты высокой эпидемической | | |
| | значимости определены приказом | | |
| | Министра здравоохранения | | |
| | Республики Казахстан от 30 | | |
| | ноября 2020 года № ҚР ДСМ- | | |
| | 220/2020 (далее - Перечень). | | |
| | В этой связи, в заявлениях о | | |
| | намечаемой деятельности | | |
| | необходимо указывать | | |
| | необходимость разрешительного | | |
| | документа к объектам высокой эпидемической значимости из | | |
| | эпидемической значимости из Перечня. | | |
| | перечня. | | |
| 3. | Замечания и предложения | | |
| | Комитета по водным ресурсам | Полосина Е.С., эколог ИП | |
| | | «GREEN ecology»: | |
| | В соответствии со статьей 40 | | |
| | • | представлена расположенной на | |
| | Казахстан (далее – Кодекс), Нура- | | |
| | | Карагандинка, бегущей с гор | |
| | - · · | Теректы, обводненная только в | |
| | использования и охране водных | | |
| | | почти полностью пересыхающая в | |
| | | летний период и расположенным на | |
| | = = = | расстояние 2,83 км от границы горного отвода Чкаловским | |
| | 10 | горного отвода Чкаловским водохранилищем Месторождение | |
| | ± - | водохранилищем месторождение не входит в водоохранную зону и | |
| | других расот на водных совектах, водоохранных зонах и полосах. В | | |
| | представленных материалах | | |
| | определить месторасположение | | |
| | рассматриваемого объекта по | | |
| | отношению к поверхностным, и | | |
| | подземным водным объектам, | | |
| | установленным водоохранным | | |
| | зонам и полосам, не | | |
| | представляется возможным. | | |
| | Согласно пунктам 1-2 статьи 43 | | |
| | Земельного кодекса Республики | | |
| | Казахстан предоставление | | |
| | земельных участков, | | |
| | расположенных в пределах | | |
| | пятисот метров от береговой | | |

| предло организации) линии водного объекта, осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования, за исключением земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда. Порядок определения береговой линии определяется правилами установления водоохранных зон и полос, утвержденных уполномоченным органом в области использования и охраны водпого фонда, водоснабжения, водоотведения. В соответствии с пунктом 2 статьи 116 Кодекса водоохранные зоны, полосы и режим их хозяйственного использования устанавливаются местными исполнительными органоми исполнительными органоми исполнительными областей, городов республиканского значения, столицы на основании утвержденной проектной документации, согласованной с бассейновыми инспекциями, государственными органом в сфере санитарно-эпидемнологического благополучия пасслетия, уполномоченным государственными органом в области охраны охружающей среды, уполномоченным органом по земельным отпошениям, а в селесопасных районах — с уполномоченным органом в сфере гражданской защиты. Кроме того, в соответствии с пунктом 2 статьи 120 Кодекса в | № пп | участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) | Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) | Примечание (снятое замечание |
|---|----------------|--|--|------------------------------------|
| осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования, за исключением земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда. Порядок определения береговой линии определяется правилами установления водоохранных зон и полос, утвержденных уполномоченным органом в области использования и охраны водного фонда, водоснабжения, водоотведения. В соответствии с пунктом 2 статьи 116 Кодекса водоохранные зоны, полосы и режим их хозяйственного использования устанавливаются местными исполнительными органами областей, городов республиканского значения, готолицы на основании утвержденным органом проектной документации, согласованной с бассейновыми инспекциями, государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, уполномоченным органом в области охраны окружающей среды, уполномоченным органом по земельным органом по земельным органом в сфере гражданской защиты. Кроме того, в соответствии с пунктом 2 статьи 120 Кодекса в | | наименование представляемой | наименование представляемой | или предложение) |
| гражданской защиты. Кроме того, в соответствии с пунктом 2 статьи 120 Кодекса в | | линии водного объекта, осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования, за исключением земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда. Порядок определения береговой линии определяется правилами установления водоохранных зон и полос, утвержденных уполномоченным органом в области использования и охраны водного фонда, водоснабжения, водоотведения. В соответствии с пунктом 2 статьи 116 Кодекса водоохранные зоны, полосы и режим их хозяйственного использования устанавливаются местными исполнительными органами областей, городов республиканского значения, столицы на основании утвержденной проектной документации, согласованной с бассейновыми инспекциями, государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, уполномоченным государственным органом в области охраны окружающей среды, уполномоченным органом в области охраны окружающей среды, уполномоченным органом по земельным отношениям, а в селеопасных районах — с | организации) | - |
| контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть | | гражданской защиты. Кроме того, в соответствии с пунктом 2 статьи 120 Кодекса в контурах месторождений и участков подземных вод, которые | | |

| № nn | Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации) | Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации) | Примечание (снятое замечание или предложение) |
|---------|--|--|---|
| | водоснабжения, запрещается проведение операций по недропользованию, размещение захоронений радиоактивных и химических отходов, свалок, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям) и других объектов, влияющих на состояние подземных вод. На основании вышеизложенного, вопрос согласования с Инспекцией будет рассматриваться только в случае попадания рассматриваемого участка в границы установленных водоохранных зон и полос водных объектов; в пределы пятисот метров от береговой линии водных объектов, с установкой водоохранных зон и полос, а также в контуры месторождений и участков подземных вод, пригодных для питьевого водоснабжения. Дополнительно сообщаем, в случае забора воды из поверхностных или подземных водных объектов, а также осуществления сброса сточных вод, необходимо оформить разрешение на специальное | | |
| 4. | Карагандинской области: 1. Предусмотреть мероприятие по посадке зеленых насаждений согласно Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК. 2. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно п.1 Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК. | Полосина Е.С., эколог ИП «GREEN ecology»: 1. Проектом рекультивации предусмотрен биологический этап рекультивации. Посев многолетних трав из житняка и волоснеца ситняково на наклонных поверхностях площадью 5,9 га. | |

No Замечания и предложения ПП участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) **участника**, должность, наименование представляемой организации)

Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)

Примечание (снятое замечание или предложение)

- 3. При проведении требования учесть Экологического Кодекса РК.
- сроках складирования/хранения/ накопления отходов ст.320 Экологического PK.

Представить информацию части: описание вариантов намечаемой деятельности особенностей учетом воздействия возможного окружающую среду, намечаемой деятельности применения, обоснование выбора, описание возможных рациональных именно: числе направления вариантов, В рационального варианта, наиболее лесохозяйственное охраны жизни и (или) здоровья направления людей, окружающей среды соответствии с требованиями ст.72 рекультивации, Экологического Колекса РК.

работ проведено орошение (увлажнение) ст.238 поверхностей.

- 3.При проведении работ будут Представить информацию овыполнены требования ст. временного Экологического кодекса;
- 4. На предприятии установлены согласно металлические контейнеры Кодекса ТБО. В них происходит накопление отходов, произведенного на всех вучастках предприятия. Не реже 1 возможных раза в 6 месяцев твердые бытовые осуществления отходы вывозятся на полигон ТБО с по договору со специализированной и организацией. Контроль на состоянием контейнеров И включая: своевременным вывозом отходов вариант, выбранный инициатором ведется экологом предприятия либо для ответственным лицом предприятия. его 5. Рассматривалось 6 вариантов рекультивации, других проведения сельскохозяйственное
- рекультивации, направления благоприятного с точки зрения рекультивации, водохозяйственное рекультивации, врекреационное направление санитарногигиеническое направления рекультивации, строительное направления рекультивации.

Для обоснования проектных решений ИП специалистом Ахметов T.T. совместно TOO представителями заказчика «Казақ жолы 2050» уполномоченного представителем органа по земельным отношениям Бухар-Жырауского района произведено полевое обследование нарушаемых земель. Исходя из существующего состояния поверхности земель, подлежащих нарушению, природных. хозяйственно-социальных экономических условий, с учетом места расположения объекта

| Nº nn | Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации) | организации) рекультивации, принято санитарно-гигиеническое направление рекультивации, как наиболее целесообразное. Составлен Акт обследования нарушаемых земель, подлежащих рекультивации подписанный представителем уполномоченного | Примечание (снятое замечание или предложение) |
|----------|---|---|---|
| | | органа по земельным отношениям Бухар-Жырауского района, в котором утверждено санитарно-гигиеническое направление рекультивации. | |
| 5. | Комитета экологического регулирования и контроля МЭГПР РК: 1. Согласно пп.2 п.4 ст.72 ЭК РК необходимо представить рациональный вариант, наиболее благоприятный с точки зрения охраны жизни и (или) здоровья людей, окружающей среды. 2. В соответствии с пп. 5 п.4 ст.72 ЭК РК представить обоснование предельных количественных и качественных показателей эмиссий, физических воздействий на окружающую среду, обоснование предельного количества накопления отходов по их видам, обоснование предельных объемов захоронения отходов по их видам, если такое захоронение предусмотрено в рамках намечаемой деятельности. 3. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если | 1. Рассматривалось 6 вариантов проведения рекультивации, а именно: сельскохозяйственное направления рекультивации, лесохозяйственное направления рекультивации, водохозяйственное направления рекультивации, рекреационное направление рекультивации, санитарногигиеническое направления рекультивации, строительное направления рекультивации, строительное направления рекультивации. Для обоснования проектных решений специалистом ИП Ахметов Т.Т. совместно с представителями заказчика ТОО «Қазақ жолы 2050» и представителем уполномоченного органа по земельным отношениям Бухар-Жырауского района произведено полевое обследование нарушаемых земель. Исходя из существующего состояния поверхности земель, подлежащих | |

No Замечания и предложения ПП участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации) организации) Необходимо представить гигиеническое направление наиболее актуальные данные. рекультивации, как Согласно пп.8 п. 4 ст. 72 целесообразное. вероятности подлежащих определении возникновения аварий и опасных подписанный природных явлений, характерных уполномоченного соответственно для намечаемой земельным отношениям деятельности и предполагаемого Жырауского места ее осуществления, в рамках утверждено осуществления намечаемой гигиеническое деятельности, описание рекультивации. возможных существенных 2. В разделе негативных воздействий навоздействие рисками возникновения аварий и характеристиках опасных природных явлений, с эмиссий в учетом возможности проведения иных вредных мероприятий по их воздействиях на предотвращению и ликвидации. среду. включая Предусмотреть решения по недра, также технические

Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой

Примечание (снятое замечание или предложение)

Составлен Акт ЭК РК указать информацию обобследования нарушаемых земель, рекультивации представителем органа Бухаррайона, в котором санитарнонаправление Отчета представлена окружающую среду, связанных синформация об ожидаемых видах, количестве окружающую среду, антропогенных окружающую воздействие на воды, атмосферный воздух, почвы, физическое снижению нагрузки на водные воздействие. В разделе 9 Отчета о Учесть рациональное воздействие объемы указаны использование водных ресурсов. образования описано отходов, Необходимо учесть место хранения, сроки хранения. требования ст.223 ЭК РК, где в Обоснование предельного пределах водоохранной зоны накопления отходов представлено в запрещаются: проектирование, разделе 15 Отчета... в 3. Для обоснования проектных строительство ввод эксплуатацию ирешений ИΠ новых специалистом реконструируемых зданий, Ахметов T.T. совместно сооружений исключением представителями заказчика TOO противоселевых, «Қазақ 2050» жолы противооползневых ипредставителем уполномоченного противопаводковых) их органа по земельным отношениям И обеспеченных Бухар-Жырауского комплексов, устройствами, произведено полевое обследование сооружениями И предотвращающими загрязнение и нарушаемых земель. Был проведен засорение водных объектов и иханализ состояния окружающей водоохранных зон и полос; среды участка и на основание Указать предлагаемые анализа направление меры по снижению воздействий на рекультивации. окружающую среду (мероприятия В разделе 2 Отчета о воздействии по охране атмосферного воздуха, представлена информация защите состояние окружающей мероприятия no среды.

No Примечание Замечания и предложения Ответы на замечания и участников (фамилия, имя и (снятое ПП предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отчество (при наличии) замечание **участника**, должность, отвечающего, должность, или наименование представляемой наименование представляемой предложение) организации) организации) вод, Вблизи подземных, поверхностных расположения участка почвенного покрова и т.д.). проведения работ отсутствуют Недропользователи посты наблюдения атмосферного при проведении операций по воздуха. недропользованию, а также иные 4. Информация об определении выполнении вероятности возникновения аварий строительных и других работ, и опасных природных явлений, связанных с нарушением земель, характерных соответственно обязаны: намечаемой деятельности И 1) занимаемые предполагаемого содержать места ee земельные участки в состоянии, осуществления, дальнейшего возможных существенных вредных пригодном для использования их по назначению; воздействий на окружающую среду, 2) до начала работ, связанных с связанных с рисками возникновения нарушением снять аварий земель, И опасных природных плодородный слой почвы иявлений, с учетом возможности ипроведения мероприятий по их обеспечить его сохранение использование в дальнейшем для предотвращению целей рекультивации нарушенных представлена в разделе 17 Отчета о земель; воздействии. рекультивацию 5. Оценка воздействия на водные проводить нарушенных земель. ресурсы, числе 9. сприродоохранных B соответствии мероприятия Инструкцией по организации ипредставлены в разделе 8.2 отчета о экологической воздействии. проведению оценки, утвержденнной приказом 6. Гидрографическая сеть района Министра экологии, геологии ипредставлена расположенной 3,2 природных ресурсов Республики расстояние рекой км Казахстан от 30 июля 2021 года Карагандинка, бегущей необходимо представить Теректы, обводненная только информацию по ожидаемым видампериод весеннего эмиссий и ожидаемые объемыпочти полностью пересыхающая в накопления и размещения отходов. летний период и расположенным на Предусмотреть расстояние 2,83 км от границы 10. внедрение мероприятий согласно горного отвода Чкаловским Приложения 4 к Кодексу, а также водохранилищем. Месторождение предлагаемые меры по Новоузенское входит не предупреждению, исключению иводоохранную зону И полосу форм водных объектов. снижению возможных неблагоприятного воздействия на 8. Проект рассматривает окружающую среду, а также попроведение рекультивации последствий: нарушенных устранению после воздуха; завершения горных работ. охрана атмосферного охрана от воздействия на водные 9. Расчет ожидаемых выбросов в экосистемы; охрана водных атмосферный воздух представлен в объектов; охрана земель; охранаразделе 8.1.7 Отчета..., Ожидаемое

No Примечание Замечания и предложения Ответы на замечания и ПП участников (фамилия, имя и (снятое предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отчество (при наличии) замечание **участника**, должность, отвечающего, должность, или наименование представляемой наименование представляемой предложение) организации) организации) животного и растительного мира; количество выбросов загрязняющих отходами; веществ в атмосферу представлено обращение радиационная, биологическая ив разделе 8.1.9 Отчета..., Сброс безопасность; сточных вод отсутствует. Расчет химическая внедрение систем управления иколичества образования отходов безопасных представлен в разделе 9.1 Отчета... наилучших технологий. Обоснование предельного количества накопления отходов по 11. Необходимо систематический их видам представлено в разделе 15 предусмотреть мониторинг за состоянием Отчета... компонентов окружающей среды 7. В разделах 8, 9, 10 Отчета о («Правила разработки программы воздействиях представлены производственного мероприятия направленные экологического контроля объектовснижение негативного воздействия (8.1.12)категорий, ведения на окружающую среду внутреннего учета, формирования Мероприятия охране ПО и представления периодических атмосферного воздуха, 8.2.4 результатам Мероприятия по охране водных отчетов ПО производственного ресурсов, 8.5.1 Мероприятия экологического от охране растительного и животного контроля 14.07.2021 г № 250). мира, 9.1.2 Мероприятия Необходимо исключить снижению воздействия отходов на 12. вокружающую риск нахождения объекта среду, 10.2 селитебной согласно Мероприятия по охране здоровья зоне человека от вредных факторов во санитарно-эпидемиологическим требованиям, предусмотренным время проведения рекультивации) законодательством Республики 8. Отчетом о воздействие на Казахстан. Также необходимоокружающую среду представить карту-схему рассматривается рекультивация предприятия снарушенных которая расположения земель, указанием санитарно-является одним из мероприятие границ защитной зоны и ближайших указанных Приложение селитебных зон. Экологического Кодекса РК. Предусмотреть 13. отчете воздействие наилучших предусмотрены применение природоохранные доступных согласно мероприятия при проведение техник требованию пп. 3) п. 1 приложения рекультивационных работ для 3 Экологического кодекса РК. снижения воздействия на Предусмотреть мероприятие поокружающую среду. посадке зеленых насаждений План прирооохранных к мероприятий разрабатывается при согласно Приложения 4 Экологическому Кодексу РК получение разрешения на воздействие. Т.к Согласно заключения об определении сферы охвата воздействия оценки на $N_{\underline{0}}$ окружающую среду

| No | Замечания и предложения | Ответы на замечания и | Примечание |
|----|---|------------------------------------|--------------|
| пп | участников (фамилия, имя и | предложения (фамилия, имя и | (снятое |
| | отчество (при наличии) | отчество (при наличии) | замечание |
| | участника, должность, | отвечающего, должность, | или |
| | наименование представляемой наименование представляемой | | предложение) |
| | организации) | организации) | p • |
| | oprumougm., | KZ76VWF00056311 от 29.12.2021 г. | |
| | | И приложению 2 Экологического | |
| | | Кодекса РК и Инструкции по | |
| | | определению категории объекта, | |
| | | оказывающего негативное | |
| | | воздействие на окружающую среду | |
| | | Приказ Министра экологии, | |
| | | геологии и природных ресурсов | |
| | | Республики Казахстан от 13 июля | |
| | | 2021 года № 246. Данный вид | |
| | | деятельности относится к 4 | |
| | | категорий разрешение на | |
| | | воздействие получать не надо. | |
| | | 10. Согласно заключения об | |
| | | определении сферы охвата оценки | |
| | | воздействия на окружающую среду | |
| | | № KZ76VWF00056311 ot | |
| | | 29.12.2021 г. И приложению 2 | |
| | | Экологического Кодекса РК и | |
| | | Инструкции по определению | |
| | | категории объекта, оказывающего | |
| | | негативное воздействие на | |
| | | окружающую среду Приказ | |
| | | Министра экологии, геологии и | |
| | | природных ресурсов Республики | |
| | | Казахстан от 13 июля 2021 года № | |
| | | 246. Рекультивация месторождения | |
| | | Новоузенский относится к 4 | |
| | | категории. | |
| | | Ввиду этого, настоящим отчетом | |
| | | не предусматривается | |
| | | производственный экологический | |
| | | контроль. | |
| | | Несмотря на вышеизложенное | |
| | | мониторинг воздействия в районе | |
| | | проведения работ будет | |
| | | проводиться расчетным методом. | |
| | | Расчетный метод заключается в | |
| | | расчёте объёмов выбросов | |
| | | загрязняющих веществ по | |
| | | фактическим данным: количества | |
| | | сжигаемого топлива, расхода сырья. | |
| | | Контроль за соблюдением | |
| | | нормативов ПДВ на предприятии | |
| | | возлагается, согласно приказу на | |

| No | Замечания и предложения | Ответы на замечания и | Примечание |
|------|-----------------------------|---|--------------|
| ПП | участников (фамилия, имя и | предложения (фамилия, имя и | (снятое |
| 1111 | отчество (при наличии) | отчество (при наличии) | ` |
| | участника, должность, | \ 1 | замечание |
| | , | отвечающего, должность, | или |
| | наименование представляемой | _ | предложение) |
| | организации) | организации) | |
| | | лицо, ответственное за охрану | |
| | | окружающей среды. | |
| | | 11. Новоузенское месторождение | |
| | | известняков расположено в | |
| | | Новоузенском сельском округе, | |
| | | Бухар-Жырауском районе | |
| | | Карагандинской области. | |
| | | Ближайшая селитебная зона Новая | |
| | | Тихоновка (микрорайон г. | |
| | | Караганды) расположена в 1,88 км | |
| | | от граница горного отвода (рисунок | |
| | | 1.2). Новая Узенка расположена на | |
| | | расстояние 3,88 км (рисунок 1.3). | |
| | | 12. Согласно заключения об | |
| | | определении сферы охвата оценки | |
| | | воздействия на окружающую среду | |
| | | № KZ76VWF00056311 от | |
| | | 29.12.2021 г. И приложению 2 | |
| | | Экологического Кодекса РК и | |
| | | Инструкции по определению | |
| | | категории объекта, оказывающего | |
| | | негативное воздействие на | |
| | | окружающую среду Приказ | |
| | | Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики | |
| | | природных ресурсов геспуолики Казахстан от 13 июля 2021 года № | |
| | | казахетан от 13 июля 2021 года № 246. Рекультивация месторождения | |
| | | Новоузенский относится к 4 | |
| | | категории. | |
| | | Ввиду вышеизложенного, для | |
| | | намечаемой деятельности не | |
| | | требуется получение Комплексного | |
| | | экологического разрешения. | |
| | | Рекультивация не входит в | |
| | | Перечень областей применения | |
| | | наилучших | |
| | | доступных техник указанных в | |
| | | приложение 3 Экологического | |
| | | кодекса РК. | |
| | | 13. Проектом рекультивации | |
| | | предусмотрен биологический этап | |
| | | рекультивации. Посев многолетних | |
| | | трав из житняка и волоснеца | |
| | | ситняково на наклонных | |
| | | поверхностях площадью 5,9 га. | |
| | | | |

Регистрационный лист участников общественных слушаний По проекту рекультивации нарушаемых земель ТОО «Қазақ жолы 2050» при добычи осадочных пород (известняков) месторождения «Новоузенский». Отчет о возможных воздействиях

| | | | • | |
|----------|--------------------------------------|------------------|---|---------------------------|
| № п/п | Фамилия имя отчество участника | ИИН участника | Организация, должность | Электронный адрес |
| 1. | Трубникова Н. В. | | главный специалист отдела экологической экспертизы проектов и экологического регулирования ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области» | expertiza.upr_krg@mail.ru |
| 2. | Салихова 3. Ж. | 841225451081 | руководитель ИП «GREEN ecology» | green_ecology@mail.ru |
| 3. | Бельц Е. И. | 811023350300 | ИП «ЗемPlus» | belc.evgen@mail.ru |
| 4. | Полосина Е.С. | 891014450174 | эколог ИП «GREEN ecology» | |
| 5. | Абдыков Е.Ж. | 851104350902 | Директор ТОО «Қазақ жолы 2050» | |
| 6. | Павлоградская О.Р. | 801227450166 | Юрист ТОО «Қазақ жолы 2050» | |
| 7. | Басиннов | 880310351005 | Местный житель с. Новоузенка | |
| 8. | Василюга А.А. | 870430350540 | Местный житель с. Новоузенка | |

Доклад Полосиной Е.С. по Проект рекультивации нарушаемых земель ТОО «Қазақ жолы 2050» при добычи осадочных пород (известняков) месторождения «Новоузенский». Отчет о возможных воздействиях

Добрый день, уважаемые участники общественных слушаний!

Сегодня в соответствии со ст. 73 Экологического кодекса на общественных слушаниях рассматривается Проект рекультивации нарушаемых земель ТОО «Қазақ жолы 2050» при добычи осадочных пород (известняков) месторождения «Новоузенский». Отчет о возможных воздействиях.

Новоузенское месторождение известняков расположено в Новоузенском сельском округе, Бухар-Жырауском районе Карагандинской области. Ближайшая селитебная зона Новая Тихоновка (микрорайон г. Караганды) расположена в 1,88 км от граница горного отвода (рисунок 1.2). Новая Узенка расположена на расстояние 3,88 км.

В настоящее время, работы на месторождении проводятся в соответствии с Проектом промышленной отработки (План горных работ) запасов осадочных пород (известняков) месторождения «Новоузенский» в Бухар-Жырауском районе Карагандинской области (Заключение государственной экологической экспертизы $N_{\rm P}$ KZ79VDC00073824 от 10.10.2018г.).

Для обоснования проектных решений специалистом ИП Ахметов Т.Т. совместно с представителями заказчика ТОО «Қазақ жолы 2050». и представителем уполномоченного органа по земельным отношениям Бухар-Жырауского района произведено полевое обследование нарушаемых земель. В результате чего был составлен Акт обследования нарушаемых земель подлежащих рекультивации от 1 октября 2021года и Задание на разработку рабочего проекта рекультивации нарушаемых земель (см.Приложение).

Перед началом проведения добычных работ на месторождении будет производится снятие и складирование почвенно-плодородного слоя (ПСП) средней мощностью 0,2 м, с площади 30,3590 га объемом 60,7 тыс. м³. Снятие будет производиться при помощи бульдозера ДЗ-60ХЛ на базе трактора Т-330. Снятие происходит постепенно по мере отработки с 2021 по 2036 годы.

Снятый объем ПРС складируется во временном отвале южнее карьера и в дальнейшем используется для рекультивации нарушенных горными работами земельных участков. Высота отвала 3,5 м.

Рабочий проект рекультивации нарушаемых земель предусматривает проведение рекультивации в два этапа - технический и биологический.

Работы технического этапа рекультивации:

Предусматривается проведение выполаживания бортов карьера с углом откоса после выполаживания 12°, выполаживание бортов отвала 10°, проведение планировочных работ и нанесение почвенно-растительного слоя.

Работы биологического этапа рекультивации:

- посев трав на наклонных и горизонтальных поверхностях.

Отработка запасов месторождения согласно календарному плану горных работ будет завершена в 2044 г. Работы по рекультивации планируется начать также в 2044 г. Сроки проведения рекультивации 2044-2045 гг.

Воздействие на атмосферный воздух предусматривается в 2044 году. Всего будет функционировать 9 неорганизованных источников, в том числе 1 передвижной. Согласно расчетам валовый выброс загрязняющих веществ составит: - 2044 год – 4,5621 т/год

При проведении работ по рекультивации нарушенных земель в атмосферу выбрасывается пыль неорганическая с содержанием двуокиси кремния 20-70%.

При работе автотранспорта будут выбрасываться следующие вещества: углерода оксид, азота диоксид, углеводороды предельные, бенз-а-пирен, серы диоксид.

В проекте проведен расчет рассеивания загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха. Расчеты рассеивания не зафиксировали превышения концентраций загрязняющих веществ ПДК населенных мест ни по одному из контролируемых веществ.

Гидрографическая сеть района представлена расположенной на расстояние 3,2 км рекой Карагандинка, бегущей с гор Теректы, обводненная только в период весеннего половодья и почти полностью пересыхающая в летний период и расположенным на расстояние 2,83 км от границы горного отвода Чкаловским водохранилищем Месторождение не входит в водоохранную зону и полосу водных объектов.

Проектом не предусмотрены сбросы производственных сточных вод в накопители, водные объекты или пониженные места рельефа местности ввиду их отсутствия.

Хозяйственно-бытовые сточные воды предусматривается отводить в биотуалет, по мере накопления предусмотрена передача стоков на очистные сооружения по Договору. Договор будет заключен непосредственно перед началом намечаемой деятельности.

В процессе работы и жизнедеятельности персонала предприятия при рекультивации нарушенных земель будут образовываться твердые бытовые отходы (ТБО) в количестве 0,45 тонн в год.

На предприятии установлены металлические контейнеры для ТБО. В них происходит накопление отходов, произведенного на всех участках предприятия.

Согласно информации, предоставленной РГУ «Карагандинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» указанные географические координатные точки участка ТОО «Қазақ жолы 2050»_расположены в Карагандинской области и находятся за пределами государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территории. Территория района входит в арелалы распространения некоторых видов растений и животных занесенных в красную книгу.

В технологическом процессе проектируемой деятельности не используются вещества и препараты, представляющие опасность для флоры и фауны. Использование растительного и животного мира не предусмотрено.

Рекультивация нарушаемых земель несет положительный характер воздействия на природные компоненты района расположения предприятия.

При соблюдении требований Экологического кодекса Республики Казахстан рекультивация нарушаемых земель не окажет существенного негативного воздействия на окружающую среду.



- STEATTER STATES 2553

Jagsynyń aty ólmeidi, álimniń haty ólmeidi

Nº8 (1450)

Buqar jyraý aýdandyq aptalyq gazeti Еженедельная газета Бухар-Жырауского района Gazet 1939 jyldyn 12 sáyirinen bastap shyģady Газета издается с 12 апроля 1939 года

аqрап 2022 jyl февраля 2022 года

Президент тапсырмасын жүзеге асыру

24-ақпанда Бұқар жырау ауданының әкімі С.Аймаков орынбасары С.Дардакбепен, ауыл шар у а шылы ғы бөлімінің басшысы М. Құрманғалиевпрокуроры Ж.Накишевпен, ауылдық округакімі С.Шаяховпен бірге Сарыарқа ауылындағы құс фабрикасына жұмыс сапарымен барды.

Фабрика ауылдан біршама алыстау жерде орын тепкен. Қоршалып қойылған құс бап-тайтын ғимараттарға арнайы рұқсатпен, арнайы киіммен ғана кіре алады келтен адамдар, Кесіпорынная қатақан бартық талаттар қатаң сақталады. Кесі-лорынның ақтан аумағы

энериясының қымбаттауы, тағы да көптеген факторлардың орын алуы кесіпорын басшыла-рын үнемі аландатады. Жаз айында жұмыскерлердің жетіс-пеуі де әз алдына үлкен мә-селе. Кәсіпорынның жұмыскерлері-мен сұхбаттасу барысында ауданымыздың басшысы осы жерге келу - жұмыс орнындағы адамдарды аландатып жүрген

мәселелерін тыңдау, жұмыс атқару барысында кездесетін мәселелерге назар аудару, жаппы ахуалды, адамдардың кеңіп-күйін байкау, білуді мақсат еткенін айтты.
Кездесуде басшы мең жұмыс-керпер арасында жылы қарым-қатынас орын алғанын айта кеткен орынды болар, Басым кепшілігі нәзік жандылар болып табылатын ұжым жұмысқа әке-

Кәсіпорын жұмысымен танысты

пудің жақсы жолға қойылғаның, еңбекақылары уақытылы берілетінін айтқан еді. Өңір басшысы Үшгебе ауылдық округінің турғындарымен кездескенін, ондағы кездескенін, жұмыс орындарын, азекті мәспелер турғаы тіпет нек етті. Жұмыс болған соң ұқым басынан небір қындықтар өтетін бөлгіні, арықта жарайара құсшаруашылығы басшысы қарағының құлысының жетістіктерге жүлін жәті жәлады. Арықта шығару жолында кездескенінің құлысына үшін жәсіміне кездескенінің бүлін орықты қарағы жәлы сара болғарын есінтімі келеді. Өрбір адам үшін жасынан үйенетін қол еңбегінің орыы орокше. Адал еңбегінің оры өркше. Адал еңбегінің оры өркше. Адал еңбекінін оры



Хабарландыру Объявления

Открыто наследственное дело
После смерти Ибраева Максута Туякбаевича, умершего 7 августа 2021 года, открыто наследственное дело. Всем заинтересованным лицам обращаться к нотармусу Кунуслековой Марал Амангельдиевне (лицензия №0000454 от 10.05.2006 года) по адресут. пьотякара, ул.Казыбек би, 49Б (здание ЦОНа), рабочий темьего за становаться в предоставления предост

После смерти Куликовой Нины Михайловны, умершей 9 ноября 2021 года, открыто наследственное дело. Всем заинтересованным лицам обращаться к нотариусу Кунуспековой Марал Амангельдиевне (гищенамия №0000454 от 10.05. 2006 года) по адресу: п. стакара, ул. Казыбек би, 49Б (здание ЦОНа), рабочий телефон: 2-22-26.

После смерти Волковой Юлии Федотовны, умершей 28 августа 2021 года, открыто наследственное дело. Всем заинтересованным лицам обращаться к нотариусу Кунуслековой Марал Амангельди-евне (лицензия №0000456 от 10.05.2006 года) по адресу: п.Бота-кара, ул.Казыбек би, 495 (здание ЦОНа), рабочий телефок:

Сенім телефоны

жейні порважерні орушнаває притиро вапись поверти Голефон доверти доверти представном учреждення «Антарат буде убларуем притиром притиром представном учреждення оружня притиром притиром представную доверти притиром притиром притиром закрапечаться Ресулбания Какасстан о поддерженняю егуме, селення перуппа на пора 3 почемай оказама перепритиром с пужнаем притиром притиром пред 3 почемай оказама перепритиром с пужнаем притиром притиром



Сенім телефоны

Сенім телефоны
Мемлекеттік мекемелерде сенім телефондары і муммыс істейді. Ол бойынша мемлекеттік қызметкерлерді. Ол бойынша мемлекетті заңыманы бұзу фактілері. Сырат жемқорлықа қарсы орокеттердің атикалық Кодексі нормаларының бұзылуы туралы хабарлауға болады:

1. «Букар жырау ауданының жер қатынастары белімі» ММ – 2-16-32.

2. «Букар жырау ауданының жер катынастары белімі» ММ – 2-16-32.

3. «Букар жырау ауданының керлемі беліміз ММ – 2-16-32.

4. «Букар жырау ауданының керлемі беліміз ММ – 2-16-32.

4. «Букар жырау ауданының керлемістік қызметік беліміз ММ – 2
1. «Букар жырау ауданының керлемістен қамту және өлеуметік бағдардемалар беліміз ММ – 2-10-38.

6. «Букар жырау ауданының мемлекеттік активтер және сатып алу 1

беліміз ММ – 2-16-91.

Хабарландыру

uo. Ескертулер мен ұсыныстар ecoportal.kz сайтында және Қарағанды қ., Лобода кеш., 20 ме-кенжайында қабылданады, expertiza.upr_krg@mail.ru, тел.: 7 (7212) 56-81-66.

Объявление

ТОО «Қазақ жолы 2050» проводит общественные слушания по Проекту рекультивации нарушаемых земель ТОО «Қазақ жолы 2050» при добыче осадочных пород (известняков) меторождения «Новоузенское», расположенных в Новоузенском сельском округе Бухар-Жырауского района Карагандинской области и Отчет о возможных воздействиях. Слушания состоятся 4 апреля 2022 г. в 11.00 по адресу: Карагандинская область Бухар-Жырауский район, Новоузенский сю, с.Новоузенка, ул. Тбилисская, 28, здание акимата. Описание для подглючения к онлайн транспарции при прохождении общественного слушания: удентификатор конференции - 320 844 9619, пароль - 8dx/k/Q. Инциатор намечаемой деятельности: ТОО «Казақ жолы 2050», БИН 131 240 005 541, тел.: Материалы проекта размещены на сайтах: https://ecoportal.kz/ и https://www.gov.kz/mem-lokot/entities/Karaganda-tabiga/tactivities/5159?lang=ru. Дополнительную информацию по материалам проекта можно получить по адресу: г. Караганда, проспект Республики, 1/3, оф. 121, тел.: +7-701-340-35-00. Замечания и предпожения принимаются на сайте ecoportal.kz и по адресу г. Караганда, досектер страния и предпожения принимаются на сайте ecoportal.kz и по адресу г. Караганда, досектер странимаются на сайте ecoportal.kz и по адресу г. Караганда, досектер странимаются на сайте ecoportal.kz и по адресу г. Караганда, ул.Лободы, 20, expertiza.upr_krg@mail.ru, тел.: 7 (7212) 56-81-66.

«Дана» ШҚ мүшелері назарына

«Дана» ШҚ мүшелері Забловская В.И., Павел В.И., Селюкова Т.В. 2022 жылғы 29 наурызда са 12.00-де Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Шешенқара аю мекенжайында өтетін «Даг

«ҚАЗАҚСТАН» РЕСПУБЛИКАЛЫҚ ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯСЫ» АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫНЫҢ ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСТЫҚ ФИЛИАЛЫ КАРАГАНДИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯ «КАЗАХСТАН»



d8.02. 2022 10 3.4-15/73

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 28 февраля 2022г. на телеканале «SARYARQA» было размещено объявление по бегущей строке следующего содержания:

«Қазақ жолы 2050» ЖШС Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы Жаңаозен ауылдық округінде орналасқан Жаңаозен кен орнының шогінді жыныстарын (әктас) өндіру кезінде «Қазақ жолы 2050» ЖШС бұзылған жерлерді қалпына келтіру жобасы мен Ықтимал әсерлері туралы есеп бойынша 04.04.2022ж. сағат 11.00-де Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Жаңаозен а.о., Жаңаөзен ауылы, Тбилиси к-сі 28, әкімдік ғимаратында қоғамдық тыңдаулар өткізеді. Қоғамдық тыңдау кезінде онлайн-трансляцияға қосылу: конференция идентификаторы 320 844 9619, құпиясоз: 8dxVkQ.

ТОО «Қазақ жолы 2050» проводит общественные слушания на Проект рекультивации нарушаемых земель ТОО «Қазақ жолы 2050» при добыче осадочных пород (известняков) месторождения "Новоузенский", расположенных в Новоузенском сельском округе Бухар-Жырауского р. Карагандинской области и Отчет о возможных воздействиях 04.04.2022г. в 11.00ч. по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский р., Новоузенский с.о., с.Новоузенка, ул. Тбилисская 28, здание акимата. Описание для подключения к онлайн трансляции при прохождении общественного слушания: идентификатор конференции 320 844 9619, пароль 8dxVkQ.

Заказчик - TOO «Қазақ жолы 2050».

Начальник отдела анализа и выпуска эфира Умицу

К.Темирбаева

Исп.: Сулейменова Б. 8-7212-41-11-25

ламстан Республикасы 60000. Қарағанды жаласы

19











Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)

исходящий номер: 22542435001, Дата: 24/01/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории:

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

Предмет общественных слушаний: Проект рекультивации нарушаемых земель ТОО «Қазақ жолы 2050» при добычи осадочных пород (известняков) месторождения «Новоузенский»

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Новоузенский с.о., с.Новоузенка, ул. Тбилисская 28, здание акимата, 04/04/2022 11:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (38 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

газета "Бұқар жырау жаршысы"; Телеканал Сарыарка

(наменование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)

Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Новоузенский с.о., с.Новоузенка, ул. Тбилисская 28, здание акимата, с. Севан, ул. Новоселов, 10. г. Караганда, Октябрьский район, ул. Методическая, остановка Карагандинский молочный комбинат, остановка пос. Шахтерский

(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений)

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ҚАЗАҚ ЖОЛЫ 2050" (БИН: 131240005541), 8-721-244-5033, КАZAKZHOLY2050@MAILRU,

Представитель: Абдыков Е.

Составитель отчета о возможных воздействиях: ИП "GREEN ecology"

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Приложение 3.2. к Правилам проведения общественных слупаний

Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 22542435001, Дата: 08/02/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №22542435001, от 24/01/2022 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слупаний по предмету Проект рекультивации нарущаемых земель ТОО «Қазақ жолы 2050» при добычи осадочных пород (известняков) месторождения «Новоузенский», в предлагаемую Вами 04/04/2022 11:00, Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Новоузенский с.о., с.Новоузенка, ул. Тбилисская 28, здание акимата(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: несоответствие места предлагаемых общественных слушаний и перечня административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности, и на территории которых будут проведены общественные слушания; неудобные для населения дата, время и место проведения общественных слушаний).

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«В соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан и Правил проведения общественных слушаний будет обеспечено в том числе: председательствование общественных слушаний, регистрация участников общественных слушаний, видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний для приобщения (публикации) к протоколу общественных слушаний.»

ТОВАРИЦЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ҚАЗАҚ ЖОЛЫ 2050" (БИН: 13 1240005541), 8-721-244-5033, KAZAKZHOLY2050@MAILRU,

Представитель: Абдыков Е.

Cоставитель отчета о возможных воздействиях: ИП "GREEN ecology"

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).